

## PRIX-COURANT

POUR MARCHANDS, SANS REMISE,

## DES ÉDITIONS ENTIÈRES

DE

## GRAINES DE PLANTES NOUVELLES DE PLEINE TERRE

recoltées par M. B. ROEZL en juillet, août et septembre 1869

dans les Montagnes rocheuses, les montagnes d'Utah et dans la Sierra Nevada en Californie.

- Punto

Monsieur B. Roezl, favorablement connu par ses voyages et ses introductions nombreuses du Mexique, a eu l'heureuse idée de se servir du chemin de fer nouveau, du » Pacific Railway «, qui traverse tout le continent de l'Amerique du Nord, pour explorer ces territoires immenses et riches en plantes de tous genres, plantes qui ont le grand avantage d'être à très-peu d'exceptions toutes nouvelles pour nos jardins et d'être parfaitement rustiques sous le climat de l'Europe centrale. Il a fait ce voyage pour son propre compte, entrainé par sa passion pour les explorations et dans l'espoir d'enrichir nos jardins de plantes belles et rustiques à la fois.

— Monsieur Roezl, en ancien ami, m'a chargé de la vente de ses introductions pour son compte: j'ai donc le plaisir de pouvoir offrir au commerce horticole le produit de ce voyage fort coûteux. Je crois agir dans l'intérêt des acheteurs, en offrant sans exception l'édition entière de chaque espèce, et en refusant les ordres d'une moindre quantité: de cette manière l'acheteur d'une espèce a la certitude de la nosséder tout seul, il n'avra donc pas de concurrence à craindre, soit au'il voudra la vendre en détail, en l'admettant sur son catalogue pour la saison de vente prochaine, soit qu'il préfère de la semer, d'en voir les fleurs et de la mettre plus tard dans le commerce. C'est donc une occasion favorable d'acquérir à un prix fort modeste l'édition entière de bonnes nouveautés.

Dans le but d'une vente rapide, j'ai mis les prix aussi modérés que possible. Les ordres seront classés et exécutés d'après leur date; si la même espèce sera demandé par plusieurs, elle sera donné à celui qui l'a demandé le premier, à moins qu'un autre n'aurait pas offert un prix plus élevé que celui du Prix-Courant. Dans l'intérêt de M. Roezl, j'ose même espérer que bon nombre d'espèces trouvera plus d'un amateur; j'engage donc les acheteurs de ne regarder les prix fixés dans ce Prix-Courant que des prix-minimum, qu'il faudra dépasser pour être sûr d'obtenir la préférence. — M. Roezl certes mérite, par son courage non abattu par la perte du bras gauche, par son dévouement désintéressé, toute l'assistance du monde horticole. A peine revenu de la Californie, il se prépare déjà pour un voyage à la Nouvelle-Grenade; il espère que la vente de ces graines lui fournira les moyens de rendre des services futurs à l'horticulture.

Comme simple consignataire je dois déclarer formellement, que je ne puis pas engager ma responsabilité pour la qualité de ces graines ou l'identité des espèces. Des réclamations ne seront donc point admissibles. Je donne ces graines telles que je les ai reçu et avec les noms et indications donnés par M. Roezl; je puis seulement garantir que ces graines, recoltées tout récemment et bien emballées en caisse doublée de fer blanc hermétiquement fermée, paraissent être très-bonnes. Je garantis en outre, que l'acheteur recevra de chaque espèce tout ce que j'en ai reçu et que M. Roezl n'a pas envoyé des graines ou des plantes de ces mêmes espèces à qui que ce soit.

Le nombre des graines de chaque espèce est donné approximativement, mais comprend en tout cas tout ce que M. Roezl en a envoyé, c'est donc toujours l'édition entière que j'offre. Je répète que, dans le but de garantir aux acheteurs l'avantage du monopole, je ne pourrais pas exécuter des commandes d'une moindre quantité.

Paiement au comptant au reçu de la marchandise sans aucune remise. Le Thaler de Prusse compté à 3 fr. 70 cs. A partir du 1<sup>er</sup> Janvier je disposerais à 5 jours de vue et sans autre avis du montant des factures non reglées avant cette date.

Au 6 Décembre les expéditions seront commencés.

Dans l'espoir que vous me saurez gré de vous avoir adressé ce Prix-Courant et d'être favorisé de vos ordres au plutôt, j'ai l'honneur de vous présenter mes salutations empressées.

Zurich, Jardin botanique, 16 Novembre 1869.

E. Ortgies.

No.	Nombre e. approxim.		Prix en francs.	No d'ordr	Nombre e. approxim.		Prix francs.
		Arbres et Arbustes.		47.	35 graines	s Opuntia sp., d'Utah, rustique	
				48.	250 » 2000 » <b>M</b>	» missouriensis var-, très-rustique Iammillaria sp., belle espèce, sera parfaitement	
1. 2.	300 frui	ts Acer sp., Erable à très-larges feuilles, de Sierra Nevad nes Andromeda (Cassandra) sp., de l'Alleghany .		40.	2000 // 10	rustique, provenant de Sherman, des Montagnes	
3.	2000 »	» (Cassandra?) sp., de New-Jersey	. 20			rocheuses, d'une altitude de 8000 pieds supramarine, où les hivers sont plus rigoureux qu'en Europe!!	50
4.	100 fr.	Arbuste nain, toujours vert, rampant, à petites feuille coriaces, dentées; trcurieux, de Verdi, S.Ne	es v. 10				
5.	600 gr.	» inconnu, toujours-vert, Evanston, Utah	. 15			Liliacées et Iridées.	
6.	1500 »	» » à petites feuilles persistantes, trè curieux, de St-Mary, territ. d'Idal		1	10,000 on T	.ilium puberulum, superbe espèce à grandes fleurs	
7.	5000 »	» à petites feuilles tout blanches, de la famil	le	50.	10,000 gr. 11	jaunes, tigré de rouge et noir, à feuilles verti-	
8.	800 »	des Composites, trdistinct, d'Evanston, Uta * très-curieux de Salt lake City, Utah				cillées, de la Sierra Nevada. (Une fleur sechée, accompagnant les graines, donnera une idée	
9.		Arbutus sp., nain, toujours-vert, à fleurs rouge	s,	×1	0000	de la beauté de cette espèce)	200
10.	1000 »	Sierra Nevada		51. 52.	2000 » 1500 »	<ul> <li>sp., a grandes fleurs, de Devils Gate, Wahsatch</li> <li>sp., (Fritillaria?), d'Evanston, Utah</li> </ul>	
11.	50 gr.	Baccharis sp., petite arbuste à feuilles persistante très-joli, de St-Mary, territoire d'Idaho	es, . 5	53.	150 » <b>F</b>	ritillaria sp., jolie espèce à fleurs pourpres, tigré de jaune, voir la fleur sechée, de Tahoe lake, Sierra Nev.	
12.	10,000 gr.	Ceanothus sp., à fleurs blanches en panicule, à grand	le	54.		t 2 bulbes Liliacée de Devils Gate, Wahsatch Mont.	20
		feuilles, arbuste de 2 à 3 pieds de hauteu Uintah Montagne, Utah		55.	6000 » L	iliacée de Sheyenne, à 5600 pieds de hauteur, Montagnes rocheuses	40
13.	2000 »	» sp., à grands bouquets de fleurs blanche	s,	56.	8000 »	» d'Evanston, à 7000 pieds d'altitude, Utah .	
		d'un pied de longueur, toujours-vert, de Sierra Nevada	1a . 50	57.	90 »	» à gros oignons, dont les enveloppes servent à la fabrication de cordages. (Eureka fibre.)	
14.	1500 »	» pungens, de la Sierra Nevada		58.	300 » C	Calochortus sp., de Devils Gate, Wahsatch	25
15.	5000 »	Cercocarpus parviflorus?, genre de la famille d Rosacées, d'Echo, Utah	es . 50	59.	10,000 »	» sp., fleurs blanches avec trois taches violets et noirs des Montagnes rocheuses	
16.	3000 »	Composite, très-joli arbuste à feuillage blanc d'a gent, Sierra Nevada		60.	250 »	» sp., de Verdi, Sierra Nevada	25
17.	300 »	Cornus sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes, Uta		61.	150 » 4000 » <b>T</b>	» sp., d'Emigrants Gap, Sierra Nevada L'igridia sp., de Devils Gate, Wahsatch	
18.	500 »	» sp., arbuste magnifique, les bractées formes une grande fleur blanche, comme une Pivoin		63.	500 » II	ris sp., à fleurs violettes, de Silver City, Colorado .	
		Sierra Nevada	. 75	64.	180 »	» sp., à fleurs bleues, de Silver City, Colorado .	10
19.	2000 »	Crossosoma trilobata, arbuste toujours-vert, de famille des Rosacées, très-distingué, de Wahsate			-		
00	1000 fo	Montagnes			Plan	tes vivaces et annuelles.	
20. 21.	1000 fr. 300 »	» sp., d'Echo, Utah		65.	200 gr. A	conitum sp., de Tahoe lake, Sierra Nevada	10
22.	100 »	» sp., espèce naine de Sherman, Mont. rocheuse		66.		maranthacée vivace, naine, très-curieuse et jolie .	
23. 24.	400 » 9000 gr.	» quadrangularis, très-beau		67. 68.		Aquilegia aurea, magnifique! Montagnes de Wahsatch Argemone sp., à grandes fleurs blanches, de Verdi,	
		fruits d'un bleu noirâtre, d'un goût excellent, trè doux, sera une bonne acquisition pour le jard	S-	00	000	Sierra Nevada	
		fruitier; de Wahsatch et Uintah Montagnes	. 100	69.		» sp., à fenilles trilobées, blanches, arbuste	
25. 26.	200 fr. 1000 »	Quercus sp., espèce naine, de la Sierre Nevada . Rhus? espèce trifoliée à fruits rouge corail, d'Echo, Uta	. 25 ah 25			d'Evanston, Utah	15
27.	2500 gr.	Rosa Carolina L., de Massachusetts	. *30	71.	5000 »	Mary, territoire d'Idaho	15
28. 29.	800 » 85 fr.	» gymnogramma, de Evanston, Sierra Nevad » sp., de Salt lake City, Utah		72. 73.	2000 » <b>A</b> 1200 »	sclepias magnifica, à feuilles alternes, d'Utah sp., espèce tuberculeuse, glauque, à fleurs d'un	
30.	25 »	» sp., de Devils Gate, Wahsatch	. 15			blanc porcelain, d'Emigrants Gap, S. Nev.	
31.	300 »	Ribes sp., Groseiller épineux, espèce nouvelle à grand fruits fort épineux, mais bon à manger, d	as le	74.	10,000 » A	ster sp., à grandes fleurs violettes, de Devils Gate, Wahsatch	15
0.0	F000	la Sierra Nevada		75.	5000 »	» sp., espèce naine, vivace, à fleurs blanches, à peine plus haut qu'un demi pied, à 7100 p.	
32.	5000 gr.	grande quantité chez les Mormons, Utah	. 40			d'altitude, de St-Mary, d'Idaho	. 10
33.	2500 »	» sp., Groseiller à grappes à grands fruits noin cultivé en grand par les Mormons, les frui	rs, ts	76.	3000 » 2000 »	<ul> <li>à fleurs bleues, d'Evanston, Utah</li> <li>à petites fleurs bleues, jolie plante vivace</li> </ul>	
		donnent de très-bonnes confitures	. 25			de la Sierra Nevada	10
34.	400 fr.	» sp., Groseiller à grappes, à fruits noir, de Devi Gate, Wahsatch Mon		78.	2000 fruits 800 »	Astragalus monophyllus	
35.	200 »	» sp., » à fr. rouges, de Devils Ga		80.	2000 »	» à fleurs violacées, de St-Mary, 7000 pieds d'al-	•
36.	200 »	» sp., » » à fr. rouges, de Virgin Dale, Colorado		81.	1000 »	titude, territoire de Wyoming	
37.	600 »	» sp., à fruits rouges, de Truckee, Sierra Neva		82.	10,000 gr.	» sp., à fleurs carmin et pourpre en grands bouquets, plante vivace magnifique de Sherman.	
38. 39.	350 » 1000 gr.	» sp., voisin de <b>R. albidum</b> , de la Sierra Nevad » sp., » <b>R. sanguineum</b> , arbuste d'orn	e-			à 8200 pieds d'altitude, Montagnes rocheuses	50
	ŭ	ment magnifique, de Summ Sierra Nevada		83.	4000 »	» sp., à fleurs d'un rouge carmin magnifique, de Sheyenne, Montagnes rocheuses	
40.	5000 »	Rubus villosus? «Blackberry» des Mormons, variét	és	84.	1000 »	» sp	. 5
		à très-grands fruits noirs, excellents po confitures, etc		85. 86.	1200 » 800 » B	» sp., de St-Mary	
41.	3000 »	» sp., à fleurs blanches, à fruits d'un rouge éca late, d'un goût excellent, très-parfumé,	r-	87.	1000 »	» sp., d'Evanston, Utah	. 10
		grandes feuilles, comme celles de la vign	ie,	88.	1000 » B	3ellidiastrum? très-jolie petite plante à fl. blanches de Sherman, 8200 pieds d'altitude, Mont. rocheuses	, s 15
42.	4000 »	Devils Gate, Wahsatch		89.		Calliopsis? de Sherman, 8200 p. d'altitude, Mont. roch.	. 15
		Colorado	. 20	90.		Campanulacée d'Emigrants Gap, Sierra Nevada	
43.	1800 »	Sambucus sp., à très-grands bouquets de fleurs, fruits noirs, de la Sierra Nevada	. 20	92.	300 »	» sp., Cardon à fleurs rouges de Verdi, S. Nev.	. 5
44.	1500 »	» sp., à fruits rouges, de Summit, Sierra Neva	da 20	93.	5000 » C	Castilleia sp., à fleurs jaunes et rouges, vivace, de Wahsatch Montagnes	
45.	10,000 »	Spiræa sp., à fleurs rouges, de Summit, Sierra Neva	00	94.	20,000 »	» palustris, robuste plante vivace, de 3 pieds de haut., fleurs d'un rouge carmin et écarlate	S
		Cacteae		95.	3000 »	palustris aurantiaca, var. à fleurs oranges	
10	20.000 »	Cereus pumilus Rœzl., espèce naine, de 3 à 5 pouc	es	96.	10,000 »	» sp., à fleurs jaunes et vertes, de Sheyenne Montagnes rocheuses	
46.	20,000 \$	de hauteur, à grandes fleurs roses et blanches	de	97.	5000 »	» sp., vivace, à fleurs écarlates et jaunes, St	-
		1 ½ pouce de diamètre, espèce très-florifère et fo belle, intermédiaire de Cereus et Echinops. Je l'	aı	98.	1000 »	Mary (voir fleur sechée)	
		trouvé à Virginia Dale, Montagnes rocheuses à un hauteur de 8000 pieds, où les hivers sont bien pl	ne	50.	1000 "	plante magnifique de 3 pieds de hauteur	,
		rigoureux qu'en Europe; ce sera donc le premi Cereus qui sera parfaitement rustique, pourvu qu	er	99.	5000 »·	d'Echo (voir fleur sechée)	n 10
		soit planté dans un endroit sec en plein soleil	et	100.		» sp., espèce annuelle, fort belle, de 3 p. de haut. à bractées rouges et fl. vertes, de Devils Gate	,
		dans un sol ne retenant l'humidité	. 200			a discourse rought of an increase at a point of the	

No	Nombre		Prix	No No	Nombr	re	Pr	rix
	approxim.		francs.		e. approxi			canes_
101. 102.	2000 grai 1000 »	nes Castilleia lutea, espèce annuelle		156.	500	gra	ines <b>Labiate</b> , genre voisin de Monarda, plante aromatique, de Verdi, Sierra Nevada	15
103.	2000 »	» sp., espèce annuelle à fleurs roses et blanches,		157.	300	>>	» genre voisin de Monarda, aromatique, port	10
701	10.000	de Truckee, Sierra Nevada		158.	300		d'une Verveine, très-jolie, de Verdi Lathyrus sp., de Devils Gate, Utah	25
104.	10,000 »	» grandis? espèce vivace à grandes feuilles, de 2 à 4 pieds de hauteur, de grand effet,		159.	1300		Legumineuse, à très-jolie feuillage, de 2 à 3 pieds	15
		de Summit, Sierra Nevada		100	4000		de hauteur, Emigrants Gap, Sierra Nevada	15
105. 106.	3000 » 10.000 »	» suffruticosa, de Verdi, Sierra Nevada Chenopodiacée, Epinard des Mormons, d'Utah		160. 161.	1000		Malva sp., grande espèce à fleurs rouges, d'Evanston » sp. à fleurs lilas, d'Evanston, Utah	15
100.	10,000 ×	Cheiranthus sp., à fleurs jaunes, de Truckee, S. Nev.		162.	2000		Malvacée, de Truckee, Sierra Nevada	5 15
108.	2000 »	Cleome integrifolia Torr. et Gray., d'Utah	20	163.	1000		Matricaria sp., de Verdi, Sierra Nevada	10
109.	500 »	Clintonia sp., à grandes fleurs		164.	3000	>>	Melilotus sp., une espèce de luzerne, de 5 à 8 pieds de hauteur, excellente plante fourragère, de Salt	
110. 111.	1000 » 500 »	Composite, à gr. fl. jaunes, de Sheyenne, Mont. roch.  » à fleurs blanches, jolie petite plante vivace,					lake, Utah	30
		de Sheyenne	15	165.	3000	>>	Mentzelia sp., Loasacée à grandes fleurs jaunes, de la Sierra Nevada	90
112.	3000 »	» à fleurs bleues, très-jolie plante vivace, de Sherman, à 8200 p. d'altitude, Mont. roch.		166.	5000	>>	Mimulus sp	30 15
113.	5000 »	» à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman	15	167.	500		» sp., à fl. jaunes, de Tahoe lake, Sierra Nevada	10
114.	200 »	» à grandes fleurs violettes, très-jolie, vivace,		168.	3000	D	» sp., à grandes fleurs jaunes, de Summit, Sierra Nevada	20
115.	10,000 »	d'Echo, Utah		169.	2000	>>	» sp., à fleurs rose et carmin, de Summit .	30
		jolie et forte intéressante, de St-Mary .		170.	5000		» purpureus, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada	50
116.	1000 »	» à fleurs rouges, plante naine, vivace, de Tru- ckee, Sierra Nevada	25	171. 172.	$\frac{1500}{3500}$		Nemophila phacelioides? de Jowa Oenothera sp., espèce acaule, d'Evanston, Utah	50
117.	2000 »	» à fleurs bleues, vivace, de Tahoe lake, S. Nev.	20	173.	2000		» sp., espèce acaule, de Devils Gate, Utah	20 15
118.	10,000 »	» à fleurs bleues, de Tahoe lake, Sierra Nevada		174.	2000	»	» sp., espèce acaule à grandes fleurs blanches	
119.	1000 »	» à grandes fleurs violettes, plante naine, vivace, Sierra Nevada		175.	200	»	et roses, de Sheyenne, Montagnes rocheuses Oligomeris glaucescens Cambess., de la famille des	20
120.	250 »	Convallaria sp., à grands fruits d'un beau rouge					Resedacées	20
121.	500 frui	écarlate, de Devils Gate, Utah ts » sp., à petits fruits rouges, de Devils Gate .		176.	5000	>>	Onagrariée (Zauschneria?), petite plante vivace à fl. d'un carmin magnifique, de Summit, Sierra Nevada	50
122.	85 »	» sp., à grands fruits noirs, de Wahsatch Mont.		177.	5000	»	Orobanche? (Fleur de neige), plante très-curieuse et	50
123.		Convolvulacée, à fleur jaune soufre, vivace, S. Nev.					fort belle, elle n'a ni racines ni feuilles, épi de 3 pieds de hauteur, d'un écarlate vif	90
124.	2000 »	Coreopsis, à grandes fleurs jaunes, vivace, très-nain, de Sheyenne, Montagnes rocheuses		178.	5000	>>	Pedicularis sp., de Truckee, Sierra Nevada	30 15
125.	10,000 »	Corydalis sp., à fleur jaune d'or, Mont. rocheuses		179.	1000		Penstemon sp., à fl. bleu d'azur, tardif, d'Evanston	20
126.	10,000 »	Crucifère, Erysimum? à fleurs jaunes, de Sheyenne		180.	10,000	>>	» à feuilles longues glauques, à fleurs d'un bleu violet, très-florifère, aux bords de la rivière,	
127. 128.	100 » 3500 »	» Choux vivace des Mormons, Utah à fleurs jaunes, d'Evanston, Utah					territoire de Wyoming	40
129.	200 *	Cynoglossum sp., à fleurs bleues, vivace, Virginia		181.	10,000	»	» confertus Dougl.?, espèce naine, d'un pied de hauteur, très-florifère, bleu de différentes	
100	700	Dale, Montagnes rocheuses					nuances, Wahsatch Montagnes	40
130. 131.	700 » 2000 »	» (Lithospermum?), de Salt lake, Utah Delphinium sp., à fleurs bleues, en variétés, espèce		182.	5000		» Menziesii?, à feuilles ovées, d'Evanston .	20
		vivace de 2 pieds de hauteur, de St-Mary	30	183.	6000	»	» sp. à petites fleurs de diverses couleurs, très- florifère, d'Evanston, Wahsatch Montagnes	30
132.	1200 gr.	Delphinium sp., grande espéce de 4 à 6 pieds de hauteur, de Summit, Sierra Nevada		184.	1000	>>	» ternatus? à fleurs blanches de Shevenne	
133.	4000 fr.	Desmodium sp., fleurs d'un lilas foncé, d'Echo, Utah	30	185.	1000	<b>»</b>	Montagnes rocheuses  Jamesii?, de Wahsatch Montagnes	20
134. 135.	1000 gr.	Dodecatheon sp., de Sherman, Montagnes rocheuses Epilobium sp., de Devils Gate, Wahsatch Montagnes	30	186.	1000	»	» Wrightii violaceus	15
136.	1000 »	Eriogonum sp., à fleurs blanches et jaunes, d'Evanston	30	187. 188.	1000		» cristatus Fras., Montagnes rocheuses	15
137.	5000 »	» tomentosum Michx., très-jolie immortelle à fleurs blanches et roses, vivace		189.	1000		<ul> <li>sp., de St-Mary, territoire d'Idaho.</li> <li>sp. à petites fleurs, très-florifère, bleu et violet.</li> </ul>	15
138.	2500 »	» sp., à fleurs oranges, d'Emigrants Gap, Sierra		100	4 200		aux bords de la rivière, Truckee, S. Nevada	15
		Nevada	50	190.	1500	>>	» sp., très-florifère, sur les montagnes à 9000 pieds d'altitude	25
139.	1000 »	» sp., à fleurs jaune d'or et rouge sang, espèce magnifique, de Summit, Sierra Nevada		191.	30,000	>>	» sp., petite arbuste magnifique, d'un pied de	20
		(v. fleur sechée)	75				hauteur, bleu et violet avec trois macules blanches, de la Sierra Nevada	100
140.	500 »	» sp., à fleurs blanches, d'Emigrants Gap, Sierra Nevada		192.	1000	>>	» Scouleri Dougl. ?, petite arbuste, très-florifère,	100
141.	1200 »	» sp., à fleur rouge orange, de Sierra Nevada		193.	2000	"	de Verdi, Sierra Nevada	15
142.	700 »	» sp., à fleur jaune citron, deVerdi, Sierra Nevada (v. fleur sechée)		190.	2000	"	» sp., d'un bleu magnifique, entre 8 à 9000 pieds d'altitude, Sierra Nevada	30
		espèces d'Eriogonum, parfaitement inconnues dans nos cultures,		194.	10,000	>>	» linearis?, bleu d'azur et blanc, fleur d'une	
	Polygonées.	ntes vivaces ou suffruiescentes, appartenant à la famille des Les fleurs nombreuses, réunies en ombelles composées, forment		195.	500	<b>)</b> )	forme tout différente, de 2 à 3 pieds de haut.  » sp. à petites fleurs bleues, de Truckee, S.Nevada	60 10
	à couleurs br	comme ceux d'une Armeria. Ce sont de veritables immortelles illantes, aussi durables que les Ammobiums, les Gomphrenas etc.,		196.	4000		» spectabilis Thurber.?, espèce magnifique!.	20
	envoyé, son	lus jolies. Les quelques fleurs sechées, que M. Roezl m'en a t à la disposition des acheteurs. Roezl parle dans ses lettres nent de ces plantes, et je conçois parfaitement son enthousiasme		197.	20,000	D	» sp., à fleur rouge et violette, arbuste nain,	
7.10	à la simple	vue de ces échantillons.)					magnifique! entre 8 à 9000 pieds d'altitude au Summit, Sierra Nevada	100
143.	500 gr.	Gaillardia sp., à grandes fleurs jaunes, vivace, de Sherman, Montagnes rocheuses		198.	2000		» cupreus, de la Sierra Nevada	30
144.	3000 »	Gentiana sp., du plateau de Virginia dale, à 7000		199. 200.			Phacelia? de Silver City, Colorado	15
1/5	200 »	pieds d'altitude, Colorado		200.	500		Potentilla sp., à fleurs jaunes, à feuilles blanches,	35
145. 146.	2000 » 2000 »	Gilia sp., vivace, d'Echo, Utah		000	200	17.77	de St-Mary, territoire d'Idaho	10
147.	3000 »	» sp., à fleurs d'un pourpre violet, annuelle, de		202.	300	»	» ? espèce à fleurs blanches, aromatiques, à feuilles de Geranium	15
148.	1000 »	Tahoe lake, Sierra Nevada Gnaphalium sp., de Sheyenne, Montagnes rocheuses		203.	5000		Prunella sp., de la Sierra Nevada	25
149.	1000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses	20	204. 205.	3000		Rudbeckia sp., à fleurs jaunes, Emigrants Gap, S. Nev. » sp., à fleurs jaunes, de Salt lake, Utah	15
150.	10,000 »	» à fl. blanches, de Sherman, Mont. rocheuses		206.	3000		Scrophularinée, à fleurs pourpres, comme un Cuphea	5 30
151.	10,000 »	» à fleur blanc pur, très-florifère et fort jolie, de Summit, Sierra Nevada		207.	5000		Sempervivum sp., d'Evanston	15
152.	5000 »	Grindelia ? vivace, à fleurs jaunes, très-jolie plante,		208.	200 500		Solanum sp., espèce grimpante, Boston, en Californie Umbellifère, à grandes graines, Panais des Mormons	15 5
153.	2500 »	de Devils Gate, Wahsatch Montagnes sp., à fl. jaunes, très-amère, Salt lake City, Utah		210.	5000	>>	Veratrum sp., de la Sierra Nevada	20
154.	1000 »	Helianthus sp., d'Echo, Utah		211.	20,000	»	Plante magnifique, à grande feuilles de 2 à 3 pieds, à	
155.	6000 »	Ipomopsis sp., en 3 variétés, blanc, rose et écarlate, très-belle plante vivace, d'Evanston, Utah					fleurs bleues; d'une famille inconnue	60
		des-vene plante vivace, a rivansion, Otan	00	1				

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)